



Mechanical characteristics

cables
 interface dimensions acc. to assembly code
 centre conductor
 outer conductor
 mating life
 coupling torque

Components

centre contact
 other metal parts
 crimp ferrule
 insulator
 gasket

Environmental

RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften

Kabel
 Steckgesicht nach Montageanleitung
 Innenleiter
 Außenleiter
 Steckzyklen
 Kupplungsdrehmoment

Bauteile

Innenkontakt
 sonstige Metallteile
 Crimprohr
 Isolierung
 Dichtung

Umgebung

RoHS konform

- (a) G30 :
 02YS(ST)CY 1.4/3.7-50 LI, 1.4/3.8 AF, 7808A,
 CNT-240, H 155, HPF 240, LMR-240,
 Low Loss 1.4/3.8, MRC 240 AFB, S 04172 D,
 Speedfoam 240 HFJ, TZC 500 25, WCX240
- (b)

- IEC 61169-16
- (a) B3331
 crimp
 crimp
 >500
 4-6 Nm (a)

Materials / Material

CuZn39Pb3
 CuZn39Pb3
 SF Cu w
 PTFE
 silicone/ Silikon

Finish / Oberfläche

Cu2Ag5
 CuSnZn3
 CuSnZn3

2002/95/EC

b	21948	18.06.10	GB	2009	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight (g)	Oberfläche/ surface (mm ²)	Werkstoff/ material				
				gez./ drawn	23.06.	BJ							
				a	17233	24.11.05	MA	gepr./ appr.	30.06.09	JA			Oberfläche/ finish
				Änd./ rev. Index	Änderungsmittellung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	Norm/ stand.					
				Maßstab/ scale	Benennung/ title								
				2:1	N Straight Plug N-Kabelstecker								
				untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.				 Maße/ dimensions: mm			
				K	J01020A0119								
				Ersatz für/ replaces						Original : DIN A4			
				Zeichnung vom 27.09.2000						Blatt/ sheet 1 von/ of 1			